

Số: 334 /TB-ĐTNL

TP. Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 6 năm 2022

THÔNG BÁO CHIÊU SINH LỚP RỐI LOẠN VẬN ĐỘNG, TIÊM BOTULINUM TOXIN VÀ ĐIỀU TRỊ KÍCH THÍCH NÃO SÂU, KHÓA 05

Căn cứ Văn bản hợp nhất 01/VBHN-BYT ngày 13/01/2021 về Thông tư Hướng dẫn việc đào tạo liên tục cho cán bộ y tế do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.

Căn cứ Quyết định số 403/QĐ-ĐHYD ngày 26/02/2020 của Hiệu trưởng Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh về việc ban hành chương trình và tài liệu đào tạo liên tục Rối loạn vận động, tiêm botulinum toxin và điều trị kích thích não sâu.

Trung tâm Đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội thuộc Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh thông báo chiêu sinh lớp **Rối loạn vận động, tiêm botulinum toxin và điều trị kích thích não sâu, Khóa 05**.

Rối loạn vận động là một chuyên ngành sâu quan trọng của thần kinh học, là những vận động bất thường không chủ ý không do yếu hay co cứng cơ (spasticity) hay bất kỳ bệnh lý nào khác ảnh hưởng trực tiếp lên hệ cơ xương như viêm khớp, hoặc ảnh hưởng lên tình trạng sức khỏe như nhược giáp. Rối loạn vận động tập trung vào các triệu chứng hay hội chứng bất thường về vận động như tăng vận động và giảm vận động bao gồm run, bệnh Parkinson, loạn trương lực, múa giật, thất điểu, rối loạn tic... Những tiến bộ gần đây trong điều trị bệnh Parkinson và các rối loạn vận động khác tiếp tục cung cấp các chiến lược mới trong kiểm soát triệu chứng các bệnh này, đặc biệt vai trò của tiêm Botulinum toxin, phẫu thuật đặt điện cực kích thích não sâu trong điều trị.

I. Mục tiêu đào tạo:

❖ Kiến thức:

- Nhận biết được các đặc điểm trong chẩn đoán, điều trị và chăm sóc các bệnh nhân rối loạn vận động thường gặp.
- Trình bày kiến thức sử dụng Botulinum toxin để điều trị các bệnh lý thần kinh.
- Trình bày được cách đánh giá, chọn lọc và lập chương trình điều trị kích thích não sâu cho bệnh nhân rối loạn vận động.
- Mô tả được các kiến thức trong nghiên cứu về rối loạn vận động.

❖ Kỹ năng:

- Thực hiện được các bước chẩn đoán, điều trị và chăm sóc các bệnh nhân có bệnh lý rối loạn vận động thường gặp.
- Thực hiện được thủ thuật tiêm Botulinum toxin để điều trị các bệnh rối loạn vận động thường gặp.
- Thực hiện được các bước đánh giá, chọn lọc và lập chương trình điều trị kích thích não sâu cho bệnh nhân rối loạn vận động.
- Ứng dụng thực hiện được nghiên cứu về rối loạn vận động.

❖ Thái độ:

- Ý thức vai trò và tầm quan trọng của chuyên ngành sâu rối loạn vận động trong chẩn đoán, điều trị và theo dõi bệnh nhân chuyên khoa sâu thần kinh.
- Có ý thức tiếp tục học hỏi cập nhật những hướng dẫn, tiến bộ, thành quả điều trị tiêm Botulinum toxin và điều trị kích thích não sâu.

II. Đối tượng đăng ký: Bác sĩ y đa khoa đã có bằng tốt nghiệp sau đại học chuyên khoa Thần kinh.



III. Chương trình đào tạo: 960 tiết

Stt	Tên bài giảng	Tổng số	Lý thuyết	Thực hành
1	Hiện tượng học rối loạn vận động chậm <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i>	32	4	28
2	Hiện tượng học rối loạn vận động nhanh <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i>	32	4	28
3	Giải phẫu sinh lý chức năng của hạch nền <i>BS CKII. Lê Minh</i> <i>ThS BS. Võ Ngọc Chung Khang</i>	4	4	0
4	Chẩn đoán bệnh Parkinson <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i>	32	4	28
5	Chẩn đoán phân biệt bệnh Parkinson <i>BS CKII. Lê Minh</i>	32	4	28
6	Điều trị bệnh Parkinson giai đoạn sớm <i>BS CKII. Lê Minh</i>	32	4	28
7	Điều trị bệnh Parkinson giai đoạn muộn <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Hà Ngọc Lê Uyên</i>	32	4	28
8	Điều trị phẫu thuật bệnh Parkinson <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i>	32	4	28
9	Lập chương trình sau phẫu thuật kích thích não sâu bệnh Parkinson <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Đặng Thị Huyền Thương</i>	32	4	28
10	Các triệu chứng ngoài vận động ở bệnh nhân Parkinson <i>TS BS. Trần Công Thắng</i>	32	4	28
11	Run: chẩn đoán và điều trị <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Đặng Thị Huyền Thương</i>	32	4	28
12	Múa giật và bệnh Huntington <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Võ Ngọc Chung Khang</i>	32	4	28
13	Loạn trương lực <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Võ Ngọc Chung Khang</i>	32	4	28
14	Thất điều tiêu não <i>BS CKII. Lê Minh</i> <i>ThS BS. Hà Ngọc Lê Uyên</i>	32	4	28
15	Giật cơ <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Đặng Thị Huyền Thương</i>	32	4	28
16	Rối loạn tic và hội chứng Tourette <i>BS CKII. Lê Minh</i> <i>ThS BS. Võ Ngọc Chung Khang</i>	32	4	28
17	Rối loạn vận động rập khuôn <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Hà Ngọc Lê Uyên</i>	32	4	28
18	Botulinum toxin <i>BS CKII. Lê Minh</i> <i>ThS BS. Đặng Thị Huyền Thương</i>	32	4	28
19	Ứng dụng Botulinum toxin trong rối loạn vận động <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Hà Ngọc Lê Uyên</i>	144	4	140

Số thứ tự	Tên bài giảng	Tổng số	Lý thuyết	Thực hành
20	Loạn động kịch phát <i>BS CKII. Lê Minh</i> <i>ThS BS. Hà Ngọc Lê Uyên</i>	32	4	28
21	Rối loạn vận động căn nguyên tâm lý <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Đặng Thị Huyền Thương</i>	32	4	28
22	Bệnh Wilson <i>TS BS. Lê Văn Tuấn</i> <i>ThS BS. Võ Ngọc Chung Khang</i>	32	4	28
23	Hình ảnh học trong rối loạn vận động <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Hà Ngọc Lê Uyên</i>	32	4	28
24	Di truyền học trong rối loạn vận động <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Đặng Thị Huyền Thương</i>	4	4	0
25	Hội chứng chân không yên <i>TS BS. Nguyễn Bá Thắng</i> <i>ThS BS. Võ Ngọc Chung Khang</i>	32	4	28
26	Rối loạn vận động do thuốc <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i>	32	4	28
27	Rối loạn vận động tự miễn và cận ung <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Võ Ngọc Chung Khang</i>	4	4	0
28	Rối loạn dáng đi <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i>	32	4	28
29	Điện sinh lý trong rối loạn vận động <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Đặng Thị Huyền Thương</i>	4	4	0
30	Điều trị gen và tế bào gốc trong rối loạn vận động <i>TS BS. Trần Ngọc Tài</i> <i>ThS BS. Hà Ngọc Lê Uyên</i>	32	4	28
Tổng số tiết		960	120	840



IV. Đánh giá và cấp Chứng chỉ:

1. Điều kiện mẫn khóa:

- + Lý thuyết: Không vắng quá 10% (nếu vắng phải học bù);
- + Thực hành: Không được vắng (nếu vắng phải học bù);
- + Lượng giá: điểm kiểm tra lý thuyết và thực hành > 5 điểm.

2. Hình thức kiểm tra:

- + Lý thuyết: Bài luận chuyên đề

+ Thực hành:

- Tình huống lâm sàng thực tế

- Có sổ tay lâm sàng

• Tiêu chuẩn thực hành:

- Khám, chẩn đoán và điều trị người bệnh rối loạn vận động hàng ngày (hướng dẫn cầm tay chỉ việc);
- Phẫu thuật kích thích não sâu: kiến tập tối thiểu 4 ca;
- Kiến tập điều chỉnh máy tối thiểu 30 ca;
- Thực hành điều chỉnh máy tối thiểu 20 ca;
- Tiêm Botulinum toxin: Kiến tập thủ thuật tối thiểu 100 ca;
- Phụ thủ thuật tối thiểu 100 ca;
- Thực hành thủ thuật tối thiểu 20 ca.

3. Chứng chỉ mẫn khóa do Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh cấp

V. Ban Giảng huấn:

- | | |
|--------------------------|---------------------------------|
| - TS BS. Trần Ngọc Tài | - BSCKII. Lê Minh |
| - TS BS. Lê Văn Tuấn | - ThS BS. Đặng Thị Huyền Thương |
| - TS BS. Trần Công Thắng | - ThS BS. Hà Ngọc Lê Uyên |
| - TS BS. Nguyễn Bá Thắng | - ThS BS. Võ Ngọc Chung Khang |

VI. Khai giảng và thời gian học:

- Khai giảng: Lúc **09 giờ 00**, thứ Hai ngày **18/7/2022** tại Khoa Thần kinh, lầu 14, khu A, Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh, Số 215 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh
- Thời gian học: Từ ngày **18/7/2022** đến ngày **13/01/2023**

VII. Hồ sơ đăng ký gồm:

1. Phiếu đăng ký (theo mẫu của Trung tâm Đào tạo nhân lực y tế).
2. Bản sao bằng Bác sĩ y đa khoa và bằng tốt nghiệp sau đại học chuyên khoa thần kinh (có công chứng).
3. 04 ảnh 3x4 (ảnh chụp không quá 6 tháng).
4. Sơ yếu lý lịch (có xác nhận của địa phương hoặc cơ quan công tác trong vòng 6 tháng).

VIII. Nộp hồ sơ và học phí:

- Số lượng: **03 - 05 học viên**
- Học phí: **36.500.000đ/học viên (ba mươi sáu triệu năm trăm nghìn đồng)**
- Nhận hồ sơ và học phí: Từ ngày ra thông báo đến hết ngày **14/7/2022**
- Nộp hồ sơ tại: Trung tâm Đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội, Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh, Số 217 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh.

Hình thức đóng học phí:

- ❖ Đóng học phí trực tiếp: Trung tâm Đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội.
- ❖ Chuyển khoản: *Nội dung xin ghi rõ "Số điện thoại, Họ tên đầy đủ Đóng học phí lớp Rối loạn vận động, tiêm botulium toxin và điều trị kích thích não sâu, Khóa 05".*

Tên tài khoản: Trung tâm Đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội.

Số Tài khoản: 000470406001232

Ngân hàng TMCP Sài Gòn Công Thương, CN Thái Bình, TP. Hồ Chí Minh.

Ghi chú: 1. Học viên tự túc ăn, ở trong quá trình học tập.

2. Không nhận hồ sơ qua đường bưu điện

3. Hoàn lại học phí:

- Trước ngày 11/7/2022: Hoàn lại 100%
- Từ ngày 11/7/2022 đến ngày 16/7/2022: Hoàn lại 75%
- Từ ngày 18/7/2022 đến ngày 23/7/2022: Hoàn lại 50%
- Sau ngày 23/7/2022: Không giải quyết

4. Bảo lưu:

- Học viên được bảo lưu 01 Khóa học (Khóa tiếp theo)

- Nếu Khóa tiếp theo học phí có điều chỉnh, học viên phải đóng bổ sung phần học phí chênh lệch.

Mọi chi tiết xin liên hệ Trung tâm đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội, Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh - Điện thoại: (028) 3853 9207. Website: chpt.ump.edu.vn hoặc ump.edu.vn Email: chpt@ump.edu.vn/.

Nơi nhận:

- Bệnh viện ĐHYD TP.HCM;
- Lưu: VT, ĐTNL_Trang.



Nguyễn Anh Tuấn